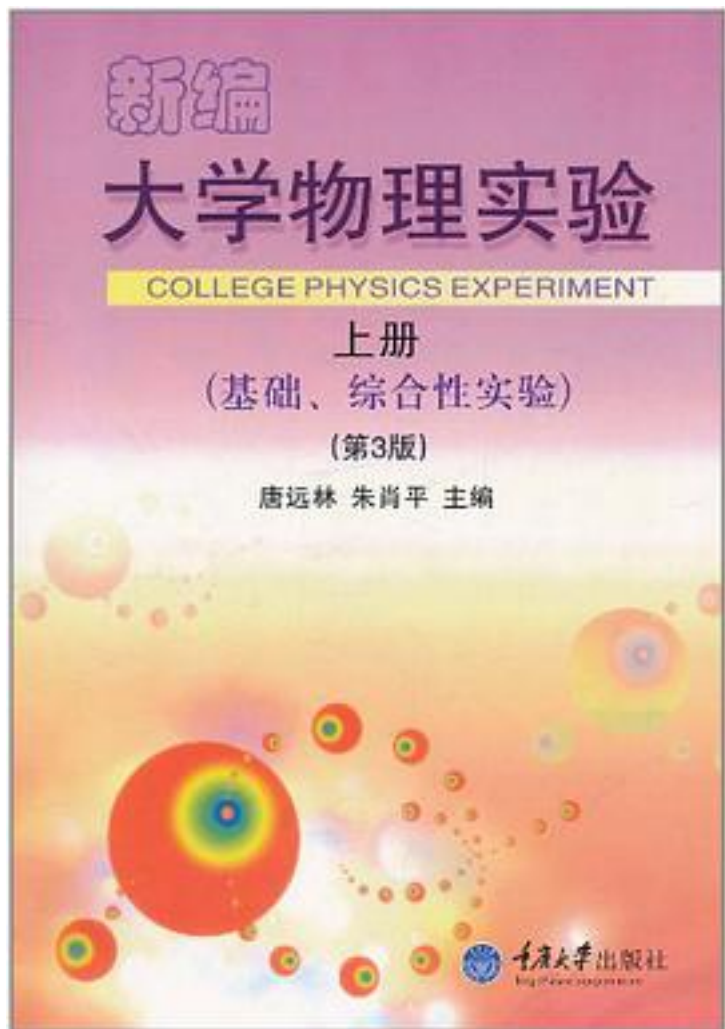


新编大学物理实验 (上册)



[新编大学物理实验 \(上册\) 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2001-4

装帧:

isbn:9787562421603

《新编大学物理实验(上册)(基础、综合性实验)(第3版)》在第1, 2版的基础上作了较大

修订，内容主要涉及物理实验数据处理理论，常用力、热物理量，常用电磁量，光学参数等的测量方法，还包括力学、热学、声学、电磁学、光学等实验，之后附有常用的物理量，便于查询。

《新编大学物理实验(上册)(基础、综合性实验)(第3版)》理论度适当，可操作性极强，可作为工科类大学物理实验的教科书，也可作为科研人员及工程师参考。

作者介绍：

目录：

[新编大学物理实验（上册）](#) [下载链接1](#)

标签

大学教材

评论

有这些严谨的实验态度对以后真的非常重要。

[新编大学物理实验（上册）](#) [下载链接1](#)

书评

[新编大学物理实验（上册）](#) [下载链接1](#)